

年報（年間測定結果）

期間：2014年度

PAGE:1

測定項目：OX

2017/01/31 10:30

測定局	昼間の 測定日数	昼間の 測定時間数	昼間の 1時間値の 年平均値 (ppm)	昼間の 1時間値が 0.06ppmを 超えた日数	昼間の 1時間値が 0.06ppmを 超えた 時間数	昼間の 1時間値が 0.12ppm 以上の日数	昼間の 1時間値が 0.12ppm 以上の 時間数	昼間の 1時間値の 最高値	昼間の 日最高 1時間値の 年平均値					
佐賀	365	5441	0.035	88	497	0	0	0.101	0.049					
三瀬	365	5435	0.036	83	520	0	0	0.105	0.050					
唐津	365	5442	0.042	98	677	0	0	0.107	0.053					
肥前	365	5444	0.045	104	741	0	0	0.114	0.054					
鳥栖	365	5452	0.034	90	548	0	0	0.104	0.050					
基山	365	5431	0.032	78	432	0	0	0.104	0.048					
多久	365	5431	0.037	96	603	0	0	0.107	0.052					
大坪	365	5431	0.036	88	557	0	0	0.111	0.051					
西有田	365	5433	0.039	86	566	0	0	0.112	0.050					
武雄	365	5453	0.033	74	453	0	0	0.102	0.048					
鹿島	365	5444	0.036	91	528	0	0	0.105	0.050					
嬉野	365	5436	0.034	72	464	0	0	0.104	0.048					